

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data maka hasil penelitian diperoleh sebagai berikut :

1. Rata-rata kadar kreatinin pada penderita gagal ginjal adalah 5,8273 mg/dl
2. Rata-rata kadar hemoglobin pada penderita gagal ginjal adalah 8,4212 g/dl.
3. Ada hubungan dengan arah negatif antara kadar kreatinin dengan kadar hemoglobin pada penderita gagal ginjal. Dimana semakin tinggi kadar kreatinin, maka semakin rendah kadar hemoglobin.

5.2 Saran

1. Bagi Instansi Laboratorium

Diharapkan untuk segera melaporkan hasil pemeriksaan penderita gagal ginjal pada dokter dan rumah sakit yang terkait agar dapat dilakukan tranfusi dengan segera pada penderita.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian lebih lanjut tentang korelasi kadar kreatinin dengan kadar hemoglobin pada penderita gagal ginjal dengan menggunakan metode dan alat yang berbeda.

2. Bagi Masyarakat

Menjaga kesehatan dengan gaya hidup sehat dengan mengurangi makanan yang mengandung bahan pengawet, bahan pewarna dan sejenisnya. Rutin

melakukan pemeriksaan tes fungsi ginjal pada laboratorium guna mengontrol kondisi ginjalnya. Apabila terdapat keluhan, segera konsultasikan kepada dokter penyakit dalam